

Въпросник от германската компания Waggonbau Niesky GmbH към потенциалните български предприятия – обект на запитването

1. Списък с наличен персонал с брой на заетите лица по отдел и квалификация?
2. Опционално: Кога е обявена несъстоятелността?
3. Актуални съдружници?
4. С каква собственост разполага предприятието? (машини, парцели, сгради, превозни средства) ?
5. Съществува ли ипотekiрано имущество?
6. Съществува ли дадено/взето под наем / лизинг имущество?
7. Разполага ли предприятието с отдел по качеството?
8. Разполага ли предприятието с отдел по развитието?
9. По темата с ИТ: Каква компютърна техника и какъв софтуеър са налични?
Разполага ли предприятието с печатна техника?
10. Налично ли е място за сглобяване на машините (сервиз) или има други фирми за това в околността?
11. Кои стандарти и сертификати са актуални, начини и все още валидни? Кога и кои изтичат? Възможно ли е в кратки срокове да се придобие Сертификат EN 15085?
12. Колко старо е машинното оборудване: колко стари са машините (описани единично или групирани по сходни модели)?
13. Опционално: Сервизират ли се всички машини редовно въпреки несъстоятелността?
14. При възможност: моля, изпратете актуални снимки на обектите, сградите, производствените помещения, машините.
15. С колко (Обемни)компресори разполага? Колко са стари?
16. Оборудвани ли са халетата за пребоядисване и пръскане - с релсов път?
17. Какви са финансовите показатели (баланс, отчет за приходите и разходите, кредити, дългове) от последните 5 години, годишни отчети
18. Могат ли да се отделят отделни халета, машини, персонал, които натоварват WBN или които WBN сам може да изпълни?

Предпочитания на компанията към потенциалното производствено предприятие/производствено хале:

Търсеното българско предприятие (в идеалния случай) трябва да има обект на дейност (или капацитет за извършване на дейност) подготовка на заваръчни конструкции за ЖП индустрията с тегло на компонентите между 500 кг и 12 тона, произведени от стомана S355 или S235. Големината на производственото хале е необходимо да бъде между 2000 кв.м. и 10 000 кв.м., с минимална височина 6 м. и налични минимум 2 портални крана с товароподемност между 7.5 тона и 10 тона. Предпочита се локацията му (но не задължително условие) да бъде в близост до магистрален път и по възможност да има директна връзка с ЖП линия.